



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 1225

30 Σεπτεμβρίου 1993

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ

ΔΙΑΤΑΓΜΑΤΑ

- Έγκριση πραγματοποίησης μεταφοράς συντελεστή
δόμησης σε ακίνητο που βρίσκεται εντός του ρυμο-
τομικού σχεδίου Αθηνών. 1
Τροποποίηση του εγκεκριμένου ρυμοτομικού σχεδίου
Αθηνών. 2

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ ΔΙΑΤΑΓΜΑΤΑ

- (1)
Έγκριση πραγματοποίησης μεταφοράς συντελεστή δόμη-
σης σε ακίνητο που βρίσκεται εντός του ρυμοτομικού
σχεδίου Αθηνών.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 2 του Ν. 880/1979 «περί καθορισμού ανωτάτου ορίου συντελεστού δομήσεως κ.λπ.» (ΦΕΚ 58/Α').
2. Τις διατάξεις του Π. Δ/τος 470/1979 «περί μετασχηματισμού των συντελεστών δομήσεων εις εμβαδά κατά την εφαρμογή του Ν. 880/1979» (ΦΕΚ 138/Α'), όπως τροποποιήθηκε με το από 19.6.1987 Π. Δ/γμα (ΦΕΚ 592/Δ').
3. Τις διατάξεις του Π. Δ/τος 510/1979 «περί ρυθμίσεως θεμάτων μεταφοράς συντελεστού δομήσεως κατά το Ν. 880/1979» (ΦΕΚ 154/Α'), όπως τροποποιήθηκε με το αριθ. 367/1987 Π. Δ/γμα (ΦΕΚ 163/Α').
4. Τις διατάξεις της παρ. 1 (εδ. ιδ') του άρθρου 23 του Ν. 1558/1985 «Κυβέρνηση και Κυβερνητικά Όργανα» (ΦΕΚ 137/Α').
5. Την Υ.1958/1992 απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων «ανάθεση αρμοδιοτήτων στους Υφυπουργούς Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων Χρήστο Κατσιγιάννη και Γεώργιο Βουλγαράκη» (ΦΕΚ 744/Β').
6. Τις 100835/17.12.1992 και 31686/18.6.1993 αιτήσεις της Τεχνικής Εταιρείας ΗΛ. ΜΠΑΡΜΠΑΛΙΑΣ - Δ. ΔΑ-

ΝΑΛΗΣ και της «BANQUE NATIONALE DE PARIS (Μπανκ Νασιονάλ Ντε Παρί)» διά του πληρεξουσίου αυτής Διου-
σίου Δανάλη.

7. Την 29262/23.4.1993 αίτηση των Χρήστου Ντάβαρη και Καλλιόπης - Σέσιλ - Δήμητρας Ντάβαρη διά του πληρε-
ξουσίου των Διουσίου Δανάλη.

8. Το Δ.Μ.Ε.Ο./στ/4129/Φ.915/13.7.1993 έγγραφο της Διεύθυνσης Μελετών Έργων Οδοποιίας της Γενικής Γραμματείας Δημοσίων Έργων.

9. Το 243/6.9.1993 υπηρεσιακό σημείωμα της Διεύ-
θυνσης Οικοδομικών και Κτιριοδομικών Κανονισμών του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων.

10. Την 304/1993 γνωμοδότηση του Κεντρικού Συμ-
βουλίου Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος.

11. Την 34098/23.8.1993 απόφαση του Υφυπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων για προέγκριση της σχετικής τεχνικής μελέτης με πρόταση του Υφυπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημο-
σίων Έργων, αποφασίζουμε:

Άρθρο 1

1. Εγκρίνεται η πραγματοποίηση της μεταφοράς του συντελεστή δόμησης που εγκρίθηκε με το από 23.10.1992 Π. Δ/γμα (ΦΕΚ 1129/Δ') από το βαρυνόμενο ακίνητο, που βρίσκεται εντός του ρυμοτομικού σχεδίου του Δήμου Κηφισιάς (Ν. Αττικής) και επί της οδού Δελι-
γιάννη αρ. 24, για το οποίο έχουν εκδοθεί οι 5198/1993 και 5290/1993 σχετικοί τίτλοι δικαιώματος μεταφοράς συντελεστή δόμησης στο όνομα των Χρήστου Ντάβαρη και Καλλιόπης-Σέσιλ-Δήμητρας Ντάβαρη, σε άλλο ακί-
νητο (ωφελοούμενο), που βρίσκεται εντός του ρυμοτομι-
κού σχεδίου Αθηνών επί της Λεωφόρου Βασιλίσσης Σο-
φίας αρ. 94 και της οδού Κερασούντος αρ. 1, για το οποίο υφίσταται δικαίωμα πραγματοποίησης της μεταφοράς συ-
ντελεστή δόμησης υπέρ της Ανώνυμης Τραπεζικής Εται-
ρείας με την επωνυμία «BANQUE NATIONALE DE PARIS (Μπανκ Νασιονάλ Ντε Παρί)», όπως το ωφελούμενο ακί-
νητο φαίνεται με στοιχεία Α, Β, Γ, Δ, Ε, Α, στο σχετικό
πρωτότυπο διάγραμμα σε κλίμακα 1:200, που θεωρήθηκε
από τον Προϊστάμενο της Διεύθυνσης Τοπογραφικών
Εφαρμογών με την 86756/1993 πράξη του και που αντί-
τυπό του σε φωτομίκρυνση δημοσιεύεται με το παρόν
διάταγμα.

2. Τα ειδικότερα στοιχεία πραγματοποίησης της μετα-

φοράς συντελεστή δόμησης είναι τα εξής:

Συνολική δομήσιμη επιφάνεια η οποία δύναται να δομηθεί στο ωφελούμενο ακίνητο επιπλέον της επιτρεπομένης βάσει της 2432/1979 οικοδομικής άδειας, όπως αυτή αναθεωρήθηκε μεταγενέστερα 140,00 τ.μ. που αντιστοιχεί σε 52,673 τ.μ. του βαρυνόμενου ακινήτου.

3. Τα ειδικότερα στοιχεία του ωφελουμένου ακινήτου μετά την μεταφορά είναι τα εξής:

α) Εμβαδόν οικοπέδου: 1.111,90 τ.μ.

β) Ποσοστό κάλυψης: 72%.

γ) Συντελεστής δόμησης: 4,76.

δ) Μέγιστο επιτρεπόμενο ύψος του ανεγερθησόμενου κτιρίου: είκοσι τέσσερα μέτρα και ενενήντα πέντε εκατοστά του μέτρου (24,95 μ.).

ε) Απόσταση κτιρίου από τα πίσω και πλάγια όρια: 5,05 μ.

στ) Το κτίριο πρέπει να ανεγερθεί εντός του ωφελουμένου ακινήτου σύμφωνα με το διάγραμμα κάλυψης σε κλίμακα 1:200, που θεωρήθηκε από τον Προϊστάμενο της Διεύθυνσης Τοπογραφικών Εφαρμογών με την 86756/1993 πράξη του και που αντίτυπό του σε φωτοσμίκρυνση δημοσιεύεται με το παρόν διάταγμα.

4. Πριν τη χορήγηση της οικοδομικής άδειας πρέπει να προσκομισθεί στην αρμόδια πολεοδομική υπηρεσία από τους ενδιαφερομένους πιστοποιητικό από το οικείο Υποθηκοφυλακείο για τη σημείωση στη μερίδα των δικαιού-

χων, του παρόντος διατάγματος καθώς και βεβαίωση από την αρμόδια υπηρεσία του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων, ότι ακυρώθηκαν οι 5198/1993 και 5290/1993 ονομαστικοί τίτλοι δικαιώματος μεταφοράς συντελεστή δόμησης.

Άρθρο 2

Ακυρώνονται οι 5198/1993 και 5290/1993 ονομαστικοί τίτλοι δικαιώματος μεταφοράς συντελεστή δόμησης.

Άρθρο 3

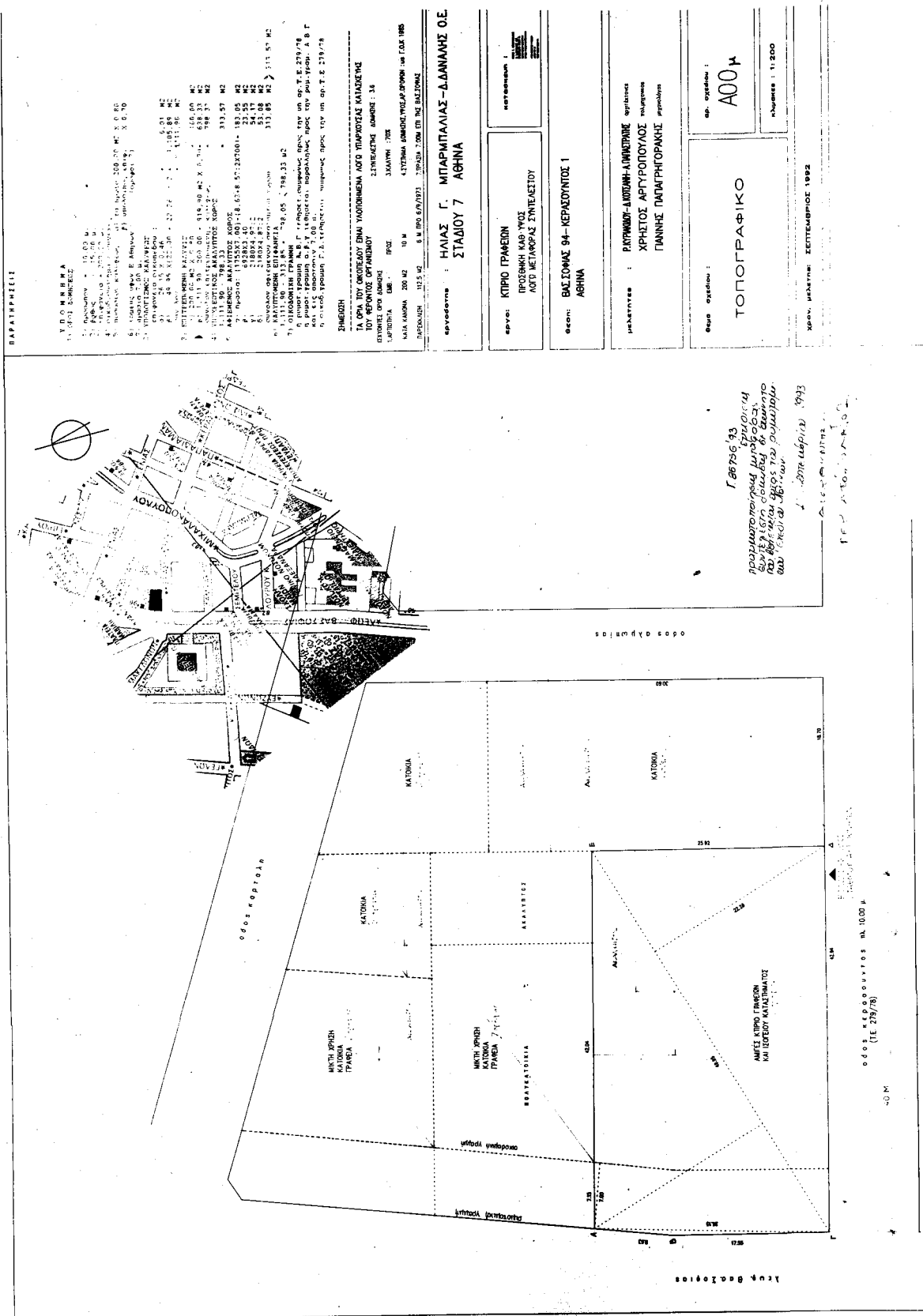
Η ισχύς του παρόντος διατάγματος αρχίζει από τη δημοσίευσή του στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Στον Υφυπουργό Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων αναθέτουμε τη δημοσίευση και εκτέλεση του παρόντος διατάγματος.

Αθήνα, 22 Σεπτεμβρίου 1993

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ Γ. ΚΑΡΑΜΑΝΛΗΣ

Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΧΡΗΣΤΟΣ ΚΑΤΣΙΓΙΑΝΝΗΣ



ΕΛΑΦΡΟΣΜΟΣ ΠΡΟΣΘΗΚΗΣ ΣΤΗΝ ΥΠΑΡΧΟΥΣΑ ΥΨΗΣΗ

$$\frac{5.154 \text{ Μ}^2 \text{ ΥΠΑΡΧΟΝ}}{1.111,90 \text{ Μ}^2 \text{ ΟΙΚΟΠΕΔ.}} = 4.63 \text{ Σ.Δ. (ΩΣ ΕΧΕΙ)}$$

$$\frac{1.154 \text{ Μ}^2 + 140 \text{ Μ}^2 (\text{ΠΡΟΣΘΗΚΗ})}{1.111,90 \text{ Μ}^2 \text{ ΟΙΚΟΠΕΔ.}} = 4.76 \text{ -- } \rightarrow 0.12 \text{ ΠΛΕΟΝ ΤΟΥ ΥΠΕΡΟΤΙΣΣΑΤΕ (Σ Σ.Δ.)}$$

ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΔΟΣΗ (ΩΣ ΕΧΕΙ) = 1.111,90 (ΣΤΕΓΗ + ΟΡ. ΦΘΙ + ΔΩΜΑ)

4.76 - 4.63 = 0.13 ΔΙΑΦ. 2.7% ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΤΟΥ ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΟΥ
ΕΙΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΣΤΟ ΔΙΑΒΑΤΗΡΙΟ
140 Μ² ΣΤΟ ΔΙΑΒΑΤΗΡΙΟ

ΕΛΑΦΡΟΣΜΟΣ ΕΡΓΟΥ

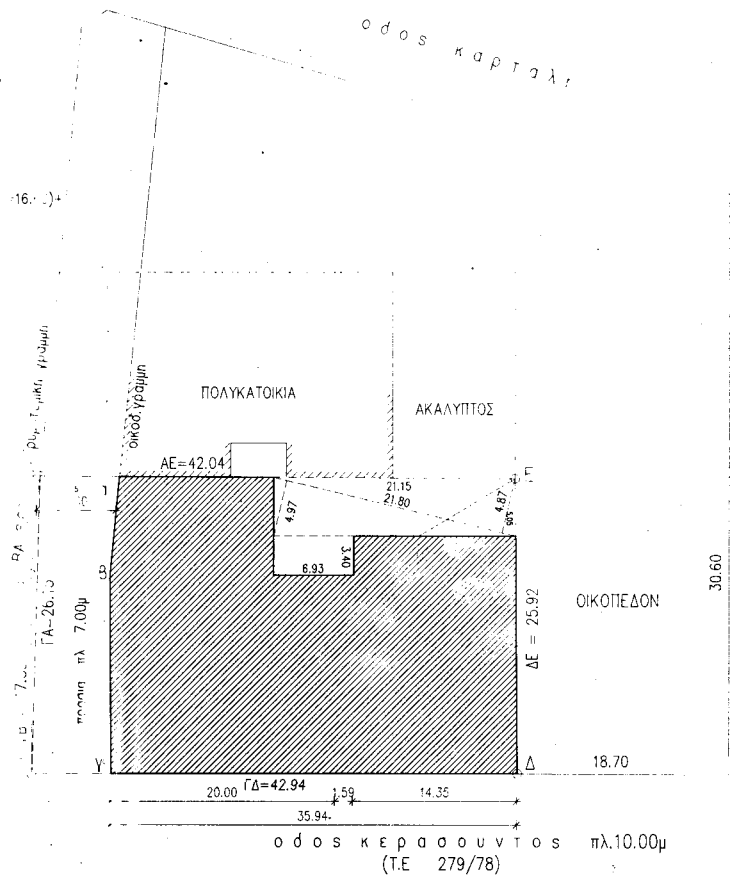
Α) ΕΛΑΦΡΟΣΜΟΣ

ΕΛΑΦΡΟΣΜΟΣ ΕΡΓΟΥ 26.09X21.80: 4.33 Μ
ΕΛΑΦΡΟΣΜΟΣ ΕΡΓΟΥ 26.09X21.80: 4.33 Μ

Β) ΕΛΑΦΡΟΣΜΟΣ

ΕΛΑΦΡΟΣΜΟΣ ΕΡΓΟΥ 26.09X21.80: 4.33 Μ
ΕΛΑΦΡΟΣΜΟΣ ΕΡΓΟΥ 26.09X21.80: 4.33 Μ
ΕΛΑΦΡΟΣΜΟΣ ΕΡΓΟΥ 26.09X21.80: 4.33 Μ

ΕΛΑΦΡΟΣΜΟΣ ΕΡΓΟΥ 26.09X21.80: 4.33 Μ
ΕΛΑΦΡΟΣΜΟΣ ΕΡΓΟΥ 26.09X21.80: 4.33 Μ



1)ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΕΩΣ

- 1) πρόσωπο = 10.00 μ
- 2) θάθος = 15.00 μ
- 3) επιφάνεια = 200.00 μ
- 4) κοινό σύστημα = συνεχές
- 5) ποσοστό καλύψεως α) τα πρώτα 200.00 M2 X 0.80
β) υπόλοιπος επιφάνεια X 0.70
- 6) τρεφείς ψών Ε Αθηνών (οροφει 7)
- 7) πρσδδ 7.00μ

2) ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΚΑΛΥΨΕΩΣ

ΕΠΙΧΡΕΩΣΗ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ :

a) $26.15 \times 0.46 = 6.01 \text{ M2}$
 b) $49.95 \times (22.00 + 22.28) : 2 = 1105.69 \text{ M2}$
 c) 1111.90 M2

ΕΠΙ ΤΕΤΟΜΕΝΗ ΚΑΛΥΨΗΣ

α) $200.00 \text{ M2} \times 0.80 = 160.00 \text{ M2}$
 β) $1111.90 - 200.00 = 919.90 \text{ M2} \times 0.70 = 633.33 \text{ M2}$
 γ) $919.90 - 633.33 = 286.57 \text{ M2} \times 0.70 = 200.60 \text{ M2}$
 δ) $200.00 + 200.60 = 400.60 \text{ M2}$
 ε) $400.60 \times 0.70 = 280.42 \text{ M2}$
 ζ) $280.42 \times 0.70 = 196.29 \text{ M2}$
 η) $196.29 \times 0.70 = 137.40 \text{ M2}$
 θ) $137.40 \times 0.70 = 96.18 \text{ M2}$
 ι) $96.18 \times 0.70 = 67.33 \text{ M2}$
 κ) $67.33 \times 0.70 = 47.13 \text{ M2}$
 λ) $47.13 \times 0.70 = 33.00 \text{ M2}$
 μ) $33.00 \times 0.70 = 23.10 \text{ M2}$
 ν) $23.10 \times 0.70 = 16.17 \text{ M2}$
 ξ) $16.17 \times 0.70 = 11.32 \text{ M2}$
 ο) $11.32 \times 0.70 = 7.92 \text{ M2}$
 π) $7.92 \times 0.70 = 5.54 \text{ M2}$
 ρ) $5.54 \times 0.70 = 3.88 \text{ M2}$
 σ) $3.88 \times 0.70 = 2.72 \text{ M2}$
 τ) $2.72 \times 0.70 = 1.90 \text{ M2}$
 υ) $1.90 \times 0.70 = 1.33 \text{ M2}$
 φ) $1.33 \times 0.70 = 0.93 \text{ M2}$
 χ) $0.93 \times 0.70 = 0.65 \text{ M2}$
 ψ) $0.65 \times 0.70 = 0.46 \text{ M2}$
 ω) $0.46 \times 0.70 = 0.32 \text{ M2}$
 Ω) $0.32 \times 0.70 = 0.22 \text{ M2}$
 Σύνολο επιδοτούμενης καλλιέργειας = 798.33 M2

ΑΥΤΟΧΡΕΩΤΙΚΟΣ ΑΚΑΛΥΠΤΟΣ ΧΩΡΟΣ

$$111.96 - 798.33 = 313.57 \mu 2$$

ΣΥΛΛΟΓΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΩΝ ΧΡΟΝΩΝ

$$\begin{aligned} \text{a) } \text{npaid} &= (1755 \times 7.00) + (8.63 + 8.57 \times 2 \times 7.00) = 183.05 \text{ M2} \\ \text{b) } &= 23.55 \text{ M2} \\ \text{c) } &= 53.17 \text{ M2} \\ \text{d) } &= 53.08 \text{ M2} \end{aligned}$$

ήλεκτρον αφιεμένου ακαλίπτου χώρου	313.85 M2>313.57 M2
------------------------------------	---------------------

Β) ΚΑΛΥΠΤΟΜΕΝΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ

$$1111.90 \text{ M2} - 313.85 = 798.05 < 798.33 \text{ M2}$$

7. ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ

ρ. ρυατ. γραμμή Α,Β,Γ τεθόσεται συμφώνως προς την υπ αρ. Τ.Ε 279/78
 ρ. ρικατ. γραμμή α,β,γ τεθόσεται παραλλήλως προς την ρυμ. γραμμή Α,Β,Γ
 κατ'εξ απόστασιν 7.00 μ
 ρ. ρακρ. γραμμή Γ,Δ τεθόσεται συμφώνως προς την υπ αρ. Τ.Ε 279/78

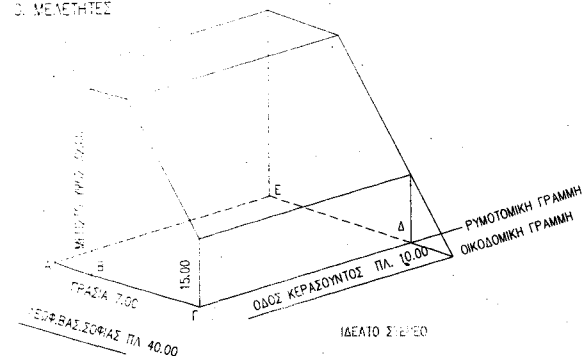
ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΥΜΒΟΛΑΙΟΥ 8277/ 19-12-58
ΣΥΜΒΟΛΑΙΟΓΡΑΦΟΣ Κ.ΣΙΑΜΠΑΝΗ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΥΜΒΟΛΑΙΟΥ 41072 / 14-12-73
ΣΥΜΒΟΛΑΙΟΓΡΑΦΟΣ ΑΘ.Γ.ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ

ΟΙ ΣΥΜΒΑΣΕΙΣ ΠΟΥ ΘΑ ΓΙΝΟΥΝ ΣΤΟ ΚΤΗΡΙΟ (ΒΛΕΠΕ ΟΥΦΕΙΣ-ΚΑΤΩΦΕΙΣ-ΤΟΜΕΣ)
ΔΕΝ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΥΝ ΚΑΙ ΔΕΝ ΤΡΟΠΟΛΟΓΟΥΝ ΤΗΝ ΥΠΑΡΧΟΥΣΑ ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗ ΚΑΙ
ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΣΙΑ ΚΑΛΥΨΗ ΤΩΝ 798.05 Μ2 ΚΑΙ ΤΟ ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟ
ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΘΕΝ ΥΦΟΣ

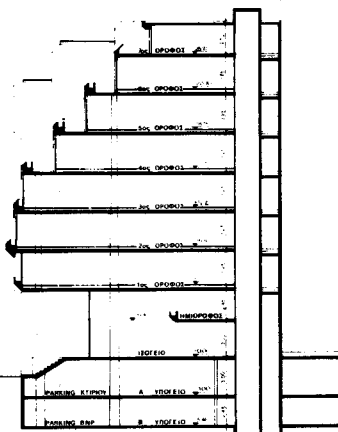
ΟΙ ΣΥΜΒΑΣΕΙΣ ΠΕΡΙΟΡΙΖΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΤΟΥ ΚΤΗΡΙΟΥ ΜΕΣΑ ΑΠΟ ΤΑ ΟΡΙΑ
ΤΗΣ ΚΑΛΥΨΗΣ (ΠΡΟΒΛΗΚΗ ΕΝΟΣ ΚΙΛΟΚΑΤΑΣΤΑΣΙΟΥ ΚΑΙ ΔΥΟ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗ-
ΡΕΥΣΑΚΑ ΣΤΕ ΟΥΦΕΙΣ ΜΟΝΟ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΜΙΚΡΟΥ ΑΡΙΘΜΟΥ ΑΝΘΩΔΟΧΩΝ.

2. METHODS



F. B6756 93.
CIVILIAN
POWDER AND RIFLE IN 1930S
BUT NOT COLLECTED AT THE
NOW - 6 POUNDS OF BUTTER TO
YOU. 6 LBS OF CHOCOLATE.

ALICYNTH
REP. ACTION



εργασίας : ΗΛΙΑΣ Γ. ΜΠΑΡΜΠΑΛΙΑΣ-Δ.ΔΑΝΑΛΗΣ Ο.Ε.
ΣΤΑΔΙΟΥ 7 ΑΘΗΝΑ

εργο: ΚΤΙΡΙΟ ΓΡΑΦΕΙΩΝ
ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΚΑΘ ΥΨΟΣ
ΛΟΓΩ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΟΥ

Θεοτ: ΒΑΣΙΛΟΦΙΑΣ 94-ΚΕΡΑΣΟΥΝΤΟΣ 1
ΑΘΗΝΑ

ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ : Ρ.ΚΥΡΙΑΚΟΥ-Δ.ΚΟΤΣΑΛΗ-Α.ΠΑΠΑΣΤΡΑΤΗΣ
ΧΡΗΣΤΟΣ ΑΡΓΥΡΟΠΟΥΛΟΣ
ΓΙΑΝΝΗΣ ΠΑΠΑΓΡΗΓΟΡΑΚΗΣ

0948 **oxadiazole**

ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΥΨΗΣ

αρ. σχεδίου :

Λ01

κλίμακας : 1 : 200

ΧΡΟΝ. ΜΕΛΕΤΗΣ: ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 1992

(2)
Τροποποίηση του εγκεκριμένου ρυμοτομικού σχεδίου
Αθηνών.

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 3, 29 και 70 του Ν. Δ/τος της 17.7.1923 «περί σχεδίου πόλεων κ.λπ.» (ΦΕΚ 228/Α'), όπως τροποποιήθηκαν και συμπληρώθηκαν.
2. Τις διατάξεις της παρ. 3 του άρθρου 99 του Ν. 1892/1990 «για τον εκσυγχρονισμό και την ανάπτυξη και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 101/Α'), όπως αντικαταστάθηκε με την παρ. 2 του άρθρου 7 του Ν. 2052/1992 «μέτρα για την αντιμετώπιση του νέφους και πολεοδομικές ρυθμίσεις» (ΦΕΚ 94/Α').
3. Τις διατάξεις του άρθρου 23 παρ. 1 εδ. ιδ' του Ν. 1558/1985 «Κυβέρνηση και Κυβερνητικά Όργανα» (ΦΕΚ 137/Α').
4. Την Υ.1958/1992 απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων «ανάθεση αρμοδιοτήτων στους Υφυπουργούς Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων Χρήστο Κατσιγιάννη και Γεώργιο Βουλγαράκη» (ΦΕΚ 744/Β').
5. Την 172/συν. 6/27.2.1991 γνωμοδότηση του Δημοτικού Συμβουλίου Αθηνών.
6. Την 204/12.5.1993 γνωμοδότηση του Κεντρικού Συμβουλίου Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος, με

πρόταση του Υφυπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων, αποφασίζουμε:

Άρθρο 1

Εγκρίνεται η τροποποίηση του εγκεκριμένου ρυμοτομικού σχεδίου Αθηνών και ειδικότερα στο Οικοδομικό Τετράγωνο 63 της περιοχής 86 με τον χαρακτηρισμό του με στοιχεία Α, Β, Γ, Δ, Α, τμήματος αυτού ως χώρου αθλητικών εγκαταστάσεων, όπως η παραπάνω ρύθμιση φαίνεται στο σχετικό πρωτότυπο διάγραμμα σε κλίμακα 1:500, που θεωρήθηκε από τον Προϊστάμενο της Δ/νσης Τοπογραφικών Εφαρμογών με την 81971/1993 πράξη του και που αντίτυπό του σε φωτοσμίκρυνση δημοσιεύεται με το παρόν διάταγμα.

Άρθρο 2

Η ισχύς του παρόντος διατάγματος αρχίζει από τη δημοσίευσή του στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Στον Υφυπουργό Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων αναθέτουμε τη δημοσίευση και εκτέλεση του παρόντος διατάγματος.

Αθήνα, 25 Αυγούστου 1993

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ Γ. ΚΑΡΑΜΑΝΛΗΣ**

**Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΧΡΗΣΤΟΣ ΚΑΤΣΙΓΙΑΝΝΗΣ**

ΘΗΝΑΙ

ΑΡ. ΦΥΛΛΟΥ 431.

